

分類	3-25	教科名	農業	科目名	課題研究	
対象学科 (コース)	農業経済科 (F・流通経済)		学年	3	単位数	4
指導目標	<ol style="list-style-type: none"> 1. 経営的観点から日本の農業を考える力をつける。 2. 自ら課題を見つけ、問題点を整理し、改善していく資質や能力を養う。 3. 机上で学んだ簿記・経営技術を現場で運用できる実践力を身につける。 					
内容	<ol style="list-style-type: none"> 1. 日本農業の根幹である水稲の栽培および経営試算。水稲経営の総合的改善と世界の食糧需給。 4. 高度な簿記技術の習得 (全経2級、日商2級) と実際の運用 					
内容の取扱い	<ol style="list-style-type: none"> 1. 農家経営改善のため、水稲試験栽培と経営試算。栽培技術と同時に世界の食糧需給といった大きな視点から農業について考える力をはぐくむ。その上で、単に経営指標数値上の判断だけでなく、栽培技術まで含めた総合的な、より実践的な経営判断ができるようにする。 2. 日本農業の中心である水稲栽培には、同時に現状の日本農業の問題点も集約されている。自ら栽培を経験するとともに、経営試算を行い、総合的な農業経営の改善方法について学べるようにする。 5. 経営の基礎である簿記技術向上のための演習。資格取得も目指す。 					
指導計画	学期	指導事項	指導内容			予定時間
	1 学期 4～6 月	研究計画の策定 水稲ほ場準備 全経2級レベルの簿記演習	年間実験計画の策定とほ場準備、実験開始。 耕起、畦畔整備 総合的な簿記演習、仕訳。			40
		水稲実験計画の策定 田植え 全経2級レベルの簿記演習	圃場試験区の設定 代掻き、田植え。 総合的な簿記演習、仕訳。			
		ほ場での実験・調査 水稲管理作業 全経2級レベルの簿記演習	生育量等調査。 除草剤散布等。 総合的な簿記演習、精算表、財務諸表。			
	2 学期 7～11 月	ほ場での実験・調査 水稲管理作業、追肥 日商2級レベルの簿記演習	生育量等調査。 追肥、幼穂形成と稲の植物生理、調査。 総合的な簿記演習、仕訳。			56
		水稲管理作業 水稲経営試算 日商2級レベルの簿記演習	夏季の除草と水管理。 経営試算と改善策の検討。 総合的な簿記演習、仕訳。			
		水稲経営試算 日商2級レベルの簿記演習	経営試算と改善策の検討。 総合的な簿記演習、仕訳。			
		水稲収穫 日商2級レベルの簿記演習	稲刈り、収穫後のほ場整備、調査。 総合的な簿記演習、決算整理、財務諸表。			
		日商2級レベルの簿記演習	総合的な簿記演習、決算整理、財務諸表。			
3 学期 12～3 月	水稲栽培技術と経営試算のまとめ 日商2級簿記演習	水稲栽培技術のまとめ、経営試算のまとめ。 レポート作成 総合的な簿記演習。			44	
	水稲栽培技術と経営試算のまとめ 日商2級簿記演習	水稲栽培技術のまとめ、経営試算のまとめ。 レポート作成 総合的な簿記演習。				
	水稲栽培技術と経営試算のまとめ 日商2級簿記演習	水稲栽培技術のまとめ、経営試算のまとめ。 レポート作成 総合的な簿記演習。				
	同上	同上				
	同上	同上				
教科書・副教材他	日商簿記検定問題集2級商業簿記、同工業簿記 (実教出版)、簿記能力検定ワークブック2級 (英光社)、日商簿記検定模擬試験問題集 (実教出版)					

評価規準					
評価項目・対象	関心・意欲・態度	思考・判断	技能・表現	知識・理解	
実習・調査	◎	○			
論文・レポート		○	○	◎	
発表資料・方法		○	◎	○	
簿記技術	○	○		◎	
自ら前向きな取り組みをする姿勢を重視。					